In	dex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/944,313	FONG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Karen C Tang	2151	

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim         Date           I<			_					,		_							_
Te   Fig.   Fi	Cla	im					Dat	<u>е</u>				]	Cla	aim			_
2   v			4/12/05														
3   V   53   54   55   56   6   V   57   8   V   57   8   V   58   9   V   59   60   11   V   61   12   V   62   13   V   62   13   V   65   66   17   V   67   18   V   66   66   17   V   67   18   V   68   19   V   69   20   V   70   21   71   72   22   23   73   24   74   25   26   76   77   28   29   79   30   30   31   81   32   32   33   33   34   34   35   36   37   38   39   39   40   40   41   41   41   41   41   41														51			l
4       √         5       √         6       √         7       √         8       √         10       √         60       61         11       √         62       63         14       √         63       64         15       √         66       65         16       √         17       √         18       √         20       √         21       70         21       70         21       70         22       70         23       73         24       74         25       76         26       77         28       79         30       80         31       81         32       73         33       83         34       84         35       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>52</td><td></td><td></td><td>Γ</td></t<>					_									52			Γ
5         \         \         55         56         7         \         56         7         \         57         8         \         59         10         \         58         59         10         \         60         60         61         11         \         61         62         13         \         62         13         \         63         14         \         64         65         66         66         66         67         68         68         69         67         68         69         70         70         71         72         72         72         72         72         73         74         72         73         74         74         72         72         73         74         74         72         72         73         74         74         72         73         74         74         72         73         74         74         75         75         76         77         72         78         79         30         80         81         33         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td>L</td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				L			L		L	L							
6       \lambda	<u> </u>			L.	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_		_					L	L
7         \         \         57         \         58         9         \         \         58         59         60         \         11         \         \         60         \         61         \         62         \         63         \         \         63         \         \         63         \         \         64         \         65         \         \         66         \         \         67         \         68         \         69         \         \         67         \         68         \         69         \         \         70         \         71         \         68         \         69         \         \         70         \         71         \         22         \         73         \         71         \         22         \         73         \         74         \         22         \         73         \         74         \         22         \         73         \         75         \         75         \         76         \         77         \         28         \         79         \         78         \         79         \         3			_		<u> </u>	_	L_	_		L_		[				<u> </u>	ļ
8       √         9       √         10       √         11       √         12       √         13       √         13       √         15       √         16       √         16       √         18       √         19       √         20       √         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         26       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         47       97         48       99 <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>L.</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td>	$\vdash$			_	_	L.	<u> </u>	_									L
9       \lambda       59         10       \lambda       60         11       \lambda       61         12       \lambda       62         13       \lambda       63         14       \lambda       64         15       \lambda       65         16       \lambda       66         17       \lambda       68         19       \lambda       69         20       \lambda       70         21       71       71         22       72       73         24       74       74         25       76       76         27       77       78         29       79       30         30       80       80         31       81       81         32       83       84         33       84       82         33       84       86         37       87       87         38       88       89         40       90       90         41       91       92         43       94       94	$\vdash$			_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						_	L
10 √       60         11 √       61         12 √       62         13 √       63         14 √       64         15 √       65         16 √       66         17 √       67         18 √       68         19 √       69         20 √       70         21        71         22        72         23        73         24        74         25        76         27        77         28        79         30        80         31        81         32        82         33        83         34        84         35        85         36        86         37        87         38        88         39        90         41        91         42        92         43        94         44        94         45        96         96        96         97        99	$\vdash$			_	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>					_	ļ
11       √       61         12       √       62         13       √       63         64       65       66         16       √       66         17       √       66         18       √       68         19       √       69         20       √       70         21       71       71         22       73       73         24       74       74         25       76       77         28       78       79         30       80       81         31       81       82         33       83       84         35       85       85         36       86       86         37       88       89         40       90       90         41       91       92         43       94       95         46       96       96         47       97       98         49       99       99					_	<u> </u>	_	_	_	_	_		_		_	_	ļ
12 √       62         13 √       63         14 √       64         15 √       65         16 √       66         17 √       68         19 √       69         20 √       70         21        71         22        72         23        73         24        74         25        76         27        77         28        79         30        80         31        81         32        82         33        83         34        84         35        86         37        87         38        88         39        90         41        91         42        92         43        94         44        94         45        96         46        96         47        97         48        98	$\vdash$			$\vdash$	⊢	┢	-	<del> </del>	<u> </u>	-					_	_	ŀ
13   V	-			┝	-	-			H	-					_	_	ŀ
14       √       64         15       √       65         16       √       66         17       √       68         19       √       69         20       √       70         21       71       71         22       72       72         23       74       74         25       75       76         27       77       78         29       79       30         31       80       81         32       83       83         33       84       84         35       85       85         36       86       85         37       87       87         38       88       89         40       90       90         41       91       92         43       94       94         45       96       96         47       97       98         49       99       99	<del>  </del>	12		-	┝	$\vdash$	-	-	┢	┝	-				_		╀
15       √         16       √         17       √         18       √         19       √         20       √         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         26       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       95         46       96         47       97         48       99	-				├	$\vdash$	-	$\vdash$			-					⊢	┝
16 √       66         17 √       68         18 √       68         19 √       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99				-	-				╌	┢	-					_	ł
17       √       667         18       √       68         19       √       70         21       71       71         22       72       73         24       74       74         25       75       76         27       77       77         28       79       30         30       80       81         32       82       82         33       83       84         35       85       85         36       86       86         37       87       88         39       89       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       96       97         48       98       99	$\vdash$			┢	$\vdash$				┝	┢					_	$\vdash$	ł
18 √       68         19 √       70         21 70       71         22 70       72         23 73       74         25 75       75         26 76       76         27 77       77         28 79       79         30 80       80         31 81       81         32 82       82         33 84       84         35 85       85         36 86       86         37 87       87         38 88       89         40 90       90         41 91       91         42 92       93         43 44       94         45 96       96         47 97       98         48 99       99			_	┢	$\vdash$		$\vdash$			_	_				_	-	t
19 √       69         20 √       70         21				_	-	t		-	$\vdash$				•				t
20 √       70         21			1									1					t
21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			1						$\vdash$			1					t
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		21			Г												T
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99																	Ī
25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		23															I
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99				<u> </u>		<u>L</u>				L	_						L
27       28       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_					L	L
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	-			_		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_						ļ
29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			H	-	⊢	⊢	_			_	<u> </u>						ŀ
30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	<del></del>		-	-	┢	⊢	-	⊢	<del> </del>	-	┝						ŀ
31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	<del>  </del>		-	_	<u> </u>	H	┢	-	┝	<u> </u>	H						┞
32       82         33       84         35       85         36       86         37       88         38       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			$\vdash$	-	┝	┢	$\vdash$	$\vdash$	┝	┝	_						H
33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         38       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		32			_	$\vdash$	┢		$\vdash$	<del> </del>						-	H
34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99							T	$\vdash$	-						_		t
35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99						T	$\vdash$		$\vdash$							_	r
37       87         38       88         39       90         40       91         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		35															r
38       88         39       90         40       91         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99													_	86			r
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99												l		87			
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_				L		L_								
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		39					L			L	$oxed{\Box}$						L
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-	40	_				_										L
43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	<b></b>						<u> </u>	_	_	_						<u> </u>	L
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		42				_	_		_	_							Ļ
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99						┝		_	$\vdash$		_				_		Ļ
46 96 97 48 98 99 99	<del>   -</del>		-	H		├-	$\vdash$	_	H	$\vdash$					-		ŀ
47 97 98 98 99 99	-		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	<u> </u>	H	<u> </u>	-					$\vdash$	H
48 98 99 99				H	<b></b>	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$				_	<del>                                     </del>	۲
49 99			$\vdash$	Н	H	$\vdash$	H	_	$\vdash$	H	$\vdash$				_		۲
					Г	Т			Г						_		۲
																	ľ

				Claim Date											
Cla	aim	<u>L</u> .				Date	3								
Final	Original														
	51	口													
	51 52									匸					
	53									厂					
	54									匚					
	55 56														
	56														
	57														
	58 59			Ш											
	59			Ш	Ш		ĹШ		Ш	Ĺ					
	60			Ш	Ш										
<u> </u>	61 62 63	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	Ш	Ш	$\square$	$\square$						
	62	<u> </u>		Щ	Щ	Ш	Ш	Ш	Ш						
	63	$\sqcup$	igsqcup	Щ	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш						
<u> </u>	64 65	$\sqsubseteq$	$\sqcup$	Щ	Ш	Ш	igsqcup	Ш	Ш						
<u> </u>	65	<u> </u>	igspace	Щ	Щ	<u> </u>		<u>                                     </u>	Ш						
$\vdash$	66 67	$\vdash$		Щ	Ш	Ш	$\vdash$	Ш	$\sqcup$	$\vdash$					
	61	$\vdash$	igspace	Щ	$\vdash$	Ш	Ш	Ш	$\vdash$	<u> </u>					
<u> </u>	68	$\vdash$	$\sqcup$	Щ		Ш	$\vdash$	Ш	$\sqcup$	<u> </u>					
<u> </u>	69	$\vdash$	Ш	Щ	Ш	Щ	Ш	$\sqcup$	$\vdash$	L.					
ļ	70		Ш	<del>├</del>	Н	$\vdash \vdash$	$\vdash$	Ш	$\vdash$	<u> </u>					
igwdow	71	<del>                                     </del>	<b></b>	Щ	Щ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>					
igsqcup	12		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>     </del>	$\vdash$	Щ	$\vdash$					
<u> </u>	74	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	Щ		<u> </u>					
<u> </u>	75	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	├┴	$\vdash$	<u> </u>					
<b></b>	76	$\vdash\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	H	<u> </u>					
<b></b>	77	$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	<del>   </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>					
$\vdash$	72 73 74 75 76 77 78 79	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>   </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>					
	79	H	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	├					
	80	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	-					
$\vdash$	80 81	H		Н	$\vdash$	H	$\vdash$	H	H	$\vdash$					
	82	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	<del> </del>					
	83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	H	_	H	H	<u> </u>					
	84	П	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$					
	85	П	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	Ш	П	$\vdash \vdash$	H	$\vdash$					
-	86	$\Box$	$\square$	$\Box$					$\Box$						
	87							П	$\Box$	Г					
	88							$\Box$	П	Г					
	89									Γ					
	90									Г					
	91									匚					
	92														
	93														
	94														
	95				$\Box$										
	96	$\Box$													
	97	لــا	Ũ	$\Box$						L					
	98	ل	لــا	$\Box$	$\Box$	$\Box$	لِــَـَ	$\square$		Ĺ					
	99	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	Ĺ					
r	100									ī					

Cla	aim	Date								
		Г	Γ				l	Ι-	_	
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103				L					
	104		L	_	_	_		_	<u> </u>	Щ
	105		<u> </u>	_	<u> </u>		_	L		Щ
	106	<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	107	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	┞_	┡	Н
	108 109	-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	_	├		Н
	110	-	├	┝	-	$\vdash$	-	├-	├	Н
	111	-	⊢	-	⊢	⊢		├	├—	$\vdash$
	112	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	_		_		Н
	113	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_		┢	-	Н
	114			┢	┢	H	<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
	115		┪	$\vdash$	-				-	Н
	116			<u> </u>	T					
	117				1					П
	118		Г	Γ	Π					П
	119									
	120									
<u></u>	121 122 123 124 125						_			
	122									Ш
	123	_	L	_						Ш
	124	<u> </u>			_		<u> </u>	_		Ш
	125		-		<u> </u>		<u> </u>		_	Н
	126	_					<u> </u>	-		Н
$\vdash$	127 128 129	├	-	-	_	_	$\vdash$	┝	├	Н
-	120			-		-	┝	┝	-	$\vdash$
	130			┢─		$\vdash$	-	<del> </del>	-	Н
_	130 131	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н
	132	_		-	-	<u> </u>		$\vdash$	┢	Н
	133			$\vdash$	Г	Г				Н
	134			l -					_	П
	135									
	136									
	137		匚							
L	138		Ш	_						
<b> </b>	139	<u> </u>		<u> </u>	L_		L		<u> </u>	Щ
	140	<u> </u>	L	L	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Щ
<b>  </b>	141	_	$\vdash$	-	-		<u> </u>	<b> </b>	-	Щ
	142	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>				$\vdash \vdash$
-	143 144	<u> </u>	-	$\vdash$	H	<b>-</b>	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
╟┈╢	145	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├-		$\vdash$		Н
$\vdash$	146	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash \dashv$	147		$\vdash$		├	H	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	
┌─┤	149	Т	Н	$\vdash$	Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	150	-	Н	Н	Н			Н	$\vdash$	$\dashv$
╙		_	<b></b>		_	_		Щ.		